

കാങ്കോൽ സീഡ് ഫാം

56 (4444) ശ്രീ. ടി. ഐ. മധുസൂദനൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

പയ്യന്നൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ കണ്ണൂർ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന കാങ്കോൽ സീഡ് ഫാമിനെ കാർഷിക പഠന കേന്ദ്രമാക്കി ഉയർത്തി കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയ്ക്കകീഴിൽ നൂതനമായ കോഴ്സുകൾ തുടങ്ങാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല.

കാർഷികാനുബന്ധ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സേവനങ്ങൾ

57 (4445) ശ്രീ. ജി. എസ്. ജയലാൽ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള പ്ലാന്റ് ഹെൽത്ത് ക്ലിനിക്കുകൾ, ക്രോപ്പ് ഹെൽത്ത് ക്ലിനിക്കുകൾ, ബയോഫാർമസികൾ എന്നിവ കർഷകർക്ക് എന്തെല്ലാം സേവനങ്ങളാണ് നൽകുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

കാർഷിക വിളകളുടെ ആരോഗ്യ പരിരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി കീടരോഗ നിരീക്ഷണം നടത്തി കർഷകർക്ക് കീടരോഗബാധയെപ്പറ്റി മുൻകൂട്ടി അറിവ് നൽകുകയും നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ശാസ്ത്രീയ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നത് പ്ലാന്റ് ഹെൽത്ത് ക്ലിനിക്കുകൾ മുഖേനയാണ്. കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ കൃഷിയിടം സന്ദർശിക്കുന്ന പെസ്റ്റ് സൂപ്പർകൾ കീടരോഗബാധയുടെ തോത് ശാസ്ത്രീയമായി ശേഖരിച്ച് സാങ്കേതിക ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് കൈമാറുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കീടരോഗബാധ സംബന്ധിച്ച മുന്നറിയിപ്പുകളും നിയന്ത്രണത്തിന് അനുവർത്തിക്കേണ്ട ശാസ്ത്രീയ മാർഗ്ഗങ്ങളും കർഷകർക്ക് നൽകുന്നു. ടി വിവരങ്ങൾ ക്രോപ്പ് പെസ്റ്റ് സർവ്വെയ്‌ലൻസ് സിസ്റ്റം (CPSS) എന്ന വെബ്സൈറ്റിൽ upload ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ കീടരോഗനിയന്ത്രണത്തിനുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ, ശത്രു/മിത്ര കീടങ്ങളെ തിരിച്ചറിയാനുള്ള സ്പെസിമനുകൾ, കീടരോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച പോസ്റ്ററുകൾ, ചാർട്ടുകൾ, ഫോട്ടോഗ്രാഫുകൾ എന്നിവയും, കൃഷി സംബന്ധമായ വിവരങ്ങൾ അടങ്ങിയ ചെറുലൈബ്രറികളും, പ്ലാന്റ് ഹെൽത്ത് ക്ലിനിക്കുകളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. മണ്ണിന്റെ അമ്ലത്വ പരിശോധനയും സത്തുലിത വളപ്രയോഗം സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകുന്നുണ്ട്. കീടരോഗനിരീക്ഷണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കർഷകർക്കാവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ അടങ്ങുന്ന പെസ്റ്റ്ബുള്ളറ്റിനും നൽകുന്നുണ്ട്. ഇതുവഴി ശത്രു/മിത്ര കീടങ്ങളെ തിരിച്ചറിയാനും, കീടബാധ

അനുസരിച്ച് രാസകീടനാശിനികൾ പരമാവധി കുറച്ച് നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിക്കാനും കർഷകർക്ക് കഴിയുന്നു. ചില അഗ്രോസർവ്വീസ് സെന്ററുകളോടനുബന്ധിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ബയോഫാർമസിക്സ് മുഖേന ജൈവ കീടരോഗ നിയന്ത്രണോപാധികളായ ജൈവകീടനാശിനികൾ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നു.

അനങ്ങനടി വിത്തുല്പാദനകേന്ദ്രം

58 (4446) ശ്രീ. പി. മമ്മിക്കുട്ടി: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഷൊർണ്ണൂർ മണ്ഡലത്തിലെ അനങ്ങനടിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിത്തുല്പാദനകേന്ദ്രത്തിന്റെ നിലവിലെ സ്ഥിതി എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ഷൊർണ്ണൂർ മണ്ഡലത്തിലെ അനങ്ങനടി സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന ഫാമിൽ ആകെ 17 ഏക്കർ ഭൂമിയുണ്ട്. അതിൽ 8 ഏക്കർ നെൽവയലുകളിൽ നിന്നും പ്രതിവർഷം 2 വിളകളിൽനിന്നായി 12 ടൺ നെൽവിത്തും 7 ഏക്കറിൽനിന്നും 1.5 ടൺ പച്ചക്കറി വിത്തും 25000 പച്ചക്കറിക്കൈകളും ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചുവരുന്നു. ബാക്കിയുള്ള 2 ഏക്കറിൽ നടീൽവസ്തുക്കളുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിനായുള്ള പോളി ഹൗസ്, മഴമറ, പോട്ടിംഗ് ഷെഡുകൾ, 3 കളങ്ങൾ, മണ്ണിരകമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ്, ഓഫീസ് കെട്ടിടം, തൊഴിലാളികളുടെ വിശ്രമ മുറി, ക്വാർട്ടേഴ്സ് എന്നിവ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു.

(ബി) ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ സൗകര്യങ്ങൾ, പ്രവർത്തനം എന്നിവ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; എങ്കിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

ഫാമിന്റെ ഭൂമിയും കൃഷിയും ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് 2021-22-ൽ 30 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ ഉത്പാദന പ്രക്രിയകൾക്കായുള്ള പോളി ഹൗസ്, മഴമറകൾ, പോട്ടിംഗ് ഷെഡുകൾ, മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റുകൾ, പത്തൽ എന്നിവയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി സുഭിക്ഷകേരളം പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ 10 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതി ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് ഈ വർഷം നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. കൃഷി വകുപ്പിൽനിന്നും 9.14 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ള വിവിധ സ്കീമുകൾ മുഖേന ടി ഫാമിന്റെ ഉൽപ്പാദനം ഉയർത്തുന്നതിനും പച്ചക്കറി-നെൽ വിത്തുൽപ്പാദനത്തിനും സംസ്കരണത്തിനുമായി 2021-22-ൽ ഫണ്ട് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. "നെൽ വിത്തുൽപ്പാദനം സീഡ് ഫാമുകളിലൂടെ" എന്ന സ്കീമിൽ 6.20 ലക്ഷവും, "ഒരു കോടി ഫല വൃക്ഷങ്ങൾ" എന്ന സ്കീമിൽ 1.20 ലക്ഷവും "നടീൽവസ്തുക്കളുടെ ഉൽപ്പാദനം" എന്ന സ്കീമിൽ 1.74 ലക്ഷം രൂപയും ഇതുവരെ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഫാമിന്റെ ചുറ്റുമതിൽ പൂർത്തീകരണം, ചാലുകൾക്ക് കയർ